

## FAHRZEUGBAUSYSTEME

Warengruppe	Fahrzeugbausysteme
Artikelnummer	40476193
Spurweite [mm]	1.900
Achskörper Vierkant [mm]	110
Bolzenlochanzahl	10
Nabendurchmesser [mm]	280
Lochkreisdurchmesser [mm]	335
Bremsengröße	406X120



## Technische Informationen

Marke	ADR
Achslast 40 km/h (Einachser) [kg]	14.000
Achslast 40 km/h (Tandem) [kg]	11.000
Achslast 40 km/h (Zweiachser) [kg]	12.500
Achslast 60 km/h (Einachser) [kg]	13.000
Achslast 60 km/h (Tandem) [kg]	10.000
Achslast 60 km/h (Zweiachser) [kg]	11.000
Bremsart	Druckluftgebremst
Bremsengröße	406X120
Bremsentyp	412E
ABS	Nein

---

Ausführung Bremshebel	MGS
Radbolzentyp	M22
Gewinde	M22 x 1,5
Oberflächenbehandlung	grundiert
Farbe	Schwarz
RAL	RAL9005
Achskörper Ausführung	Vollmaterial
Achsplatten aufgeschweißt	Nein
Nettogewicht [kg] (gültig)	340,00